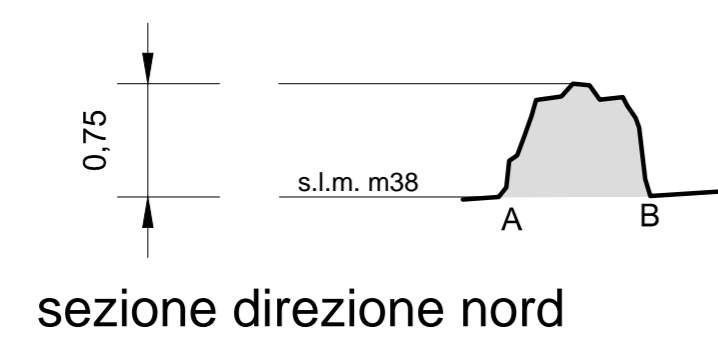
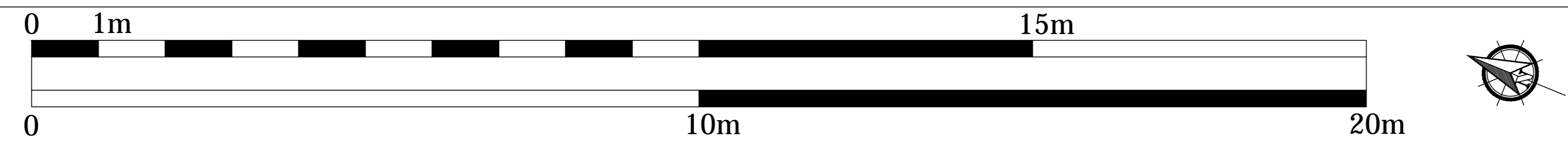


RILIEVO VOLUMETRICO



scala: 1:50

VISTA FOTOGRAFICA GENERALE

N

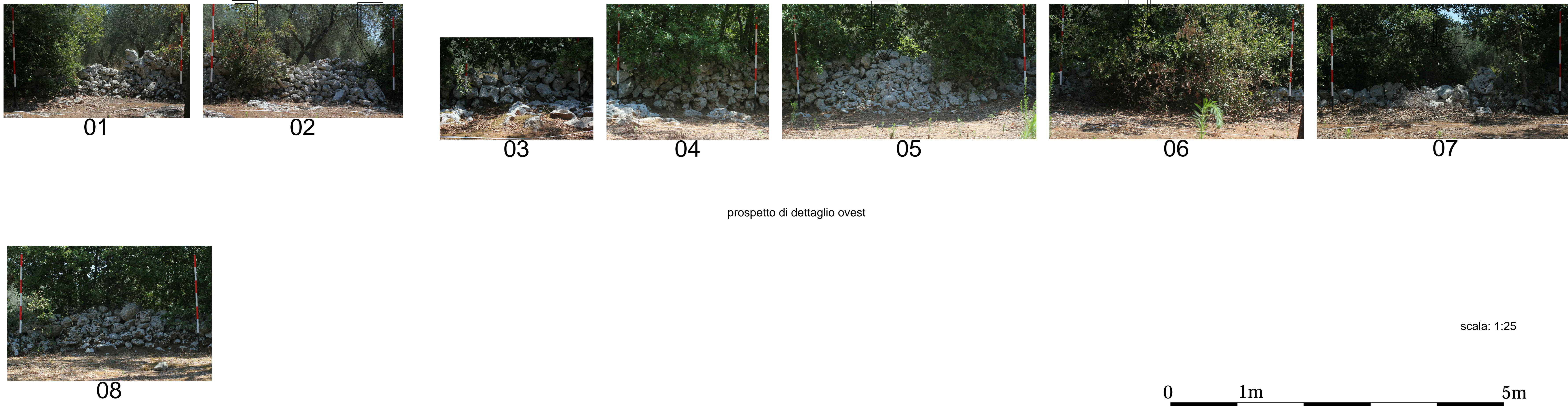


S

not in scale

vista generale ovest

VISTA FOTOGRAFICA DI DETTAGLIO



prospetto di dettaglio ovest

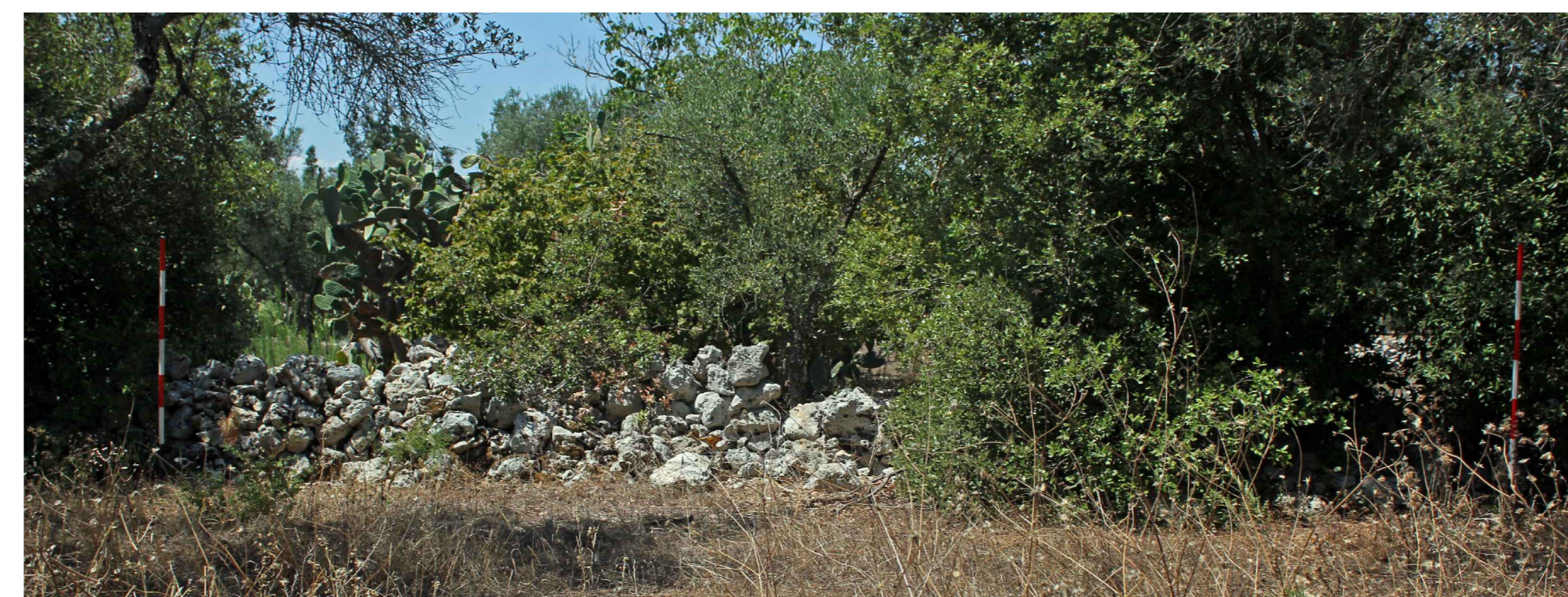
scala: 1:25



Muro interpodereale orientato N-S. La visibilità risulta piuttosto scarsa, con ampie porzioni completamente nascoste dalla fitta vegetazione, in particolare nel prospetto Est.

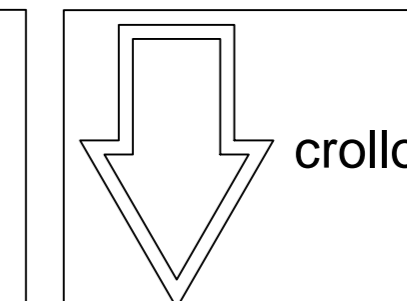
Il muretto è costituito da pietre di varia forma e dimensione accumulate per getto (o piuttosto per stratificazione molto irregolare) direttamente sul banco roccioso, affiorante per ampi tratti, in una tessitura disomogenea e approssimativa.

Lo stato di conservazione è pessimo. Il muro appare in gran parte in crollo, soprattutto nella parte meridionale.



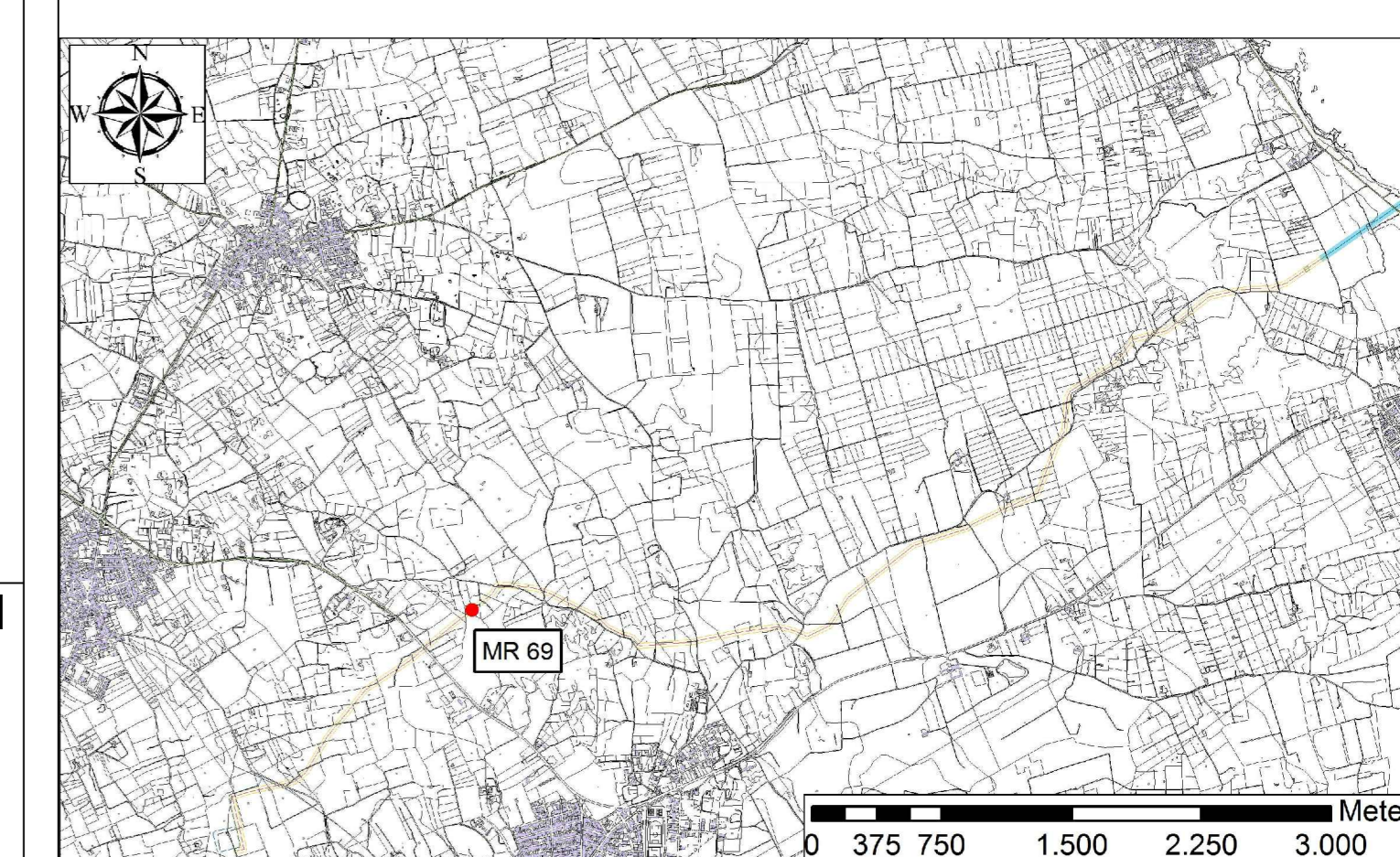
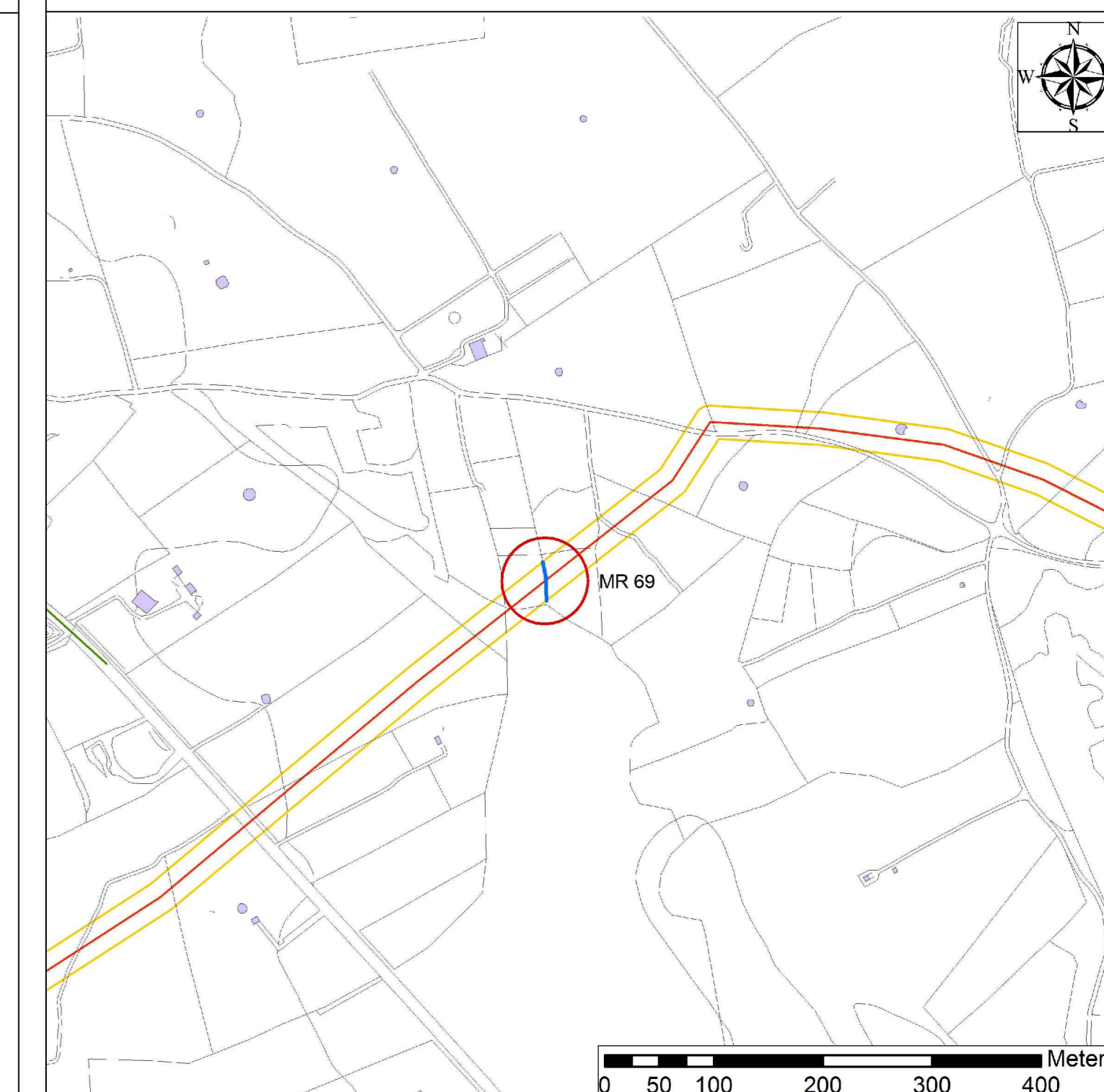
parte visibile del prospetto est

FOTO PARTICOLARI



- Microtunnel
- Corridoio 30m
- Tracciato di Progetto

Tipologia 2 - Accumulazione a stratificazione con tessitura molto disordinata.



DOCUMENT INFORMATION		DOCUMENT TITLE	
NO.	19-09-2013	ISSUED FOR IDENTIFICATION	SCALE
REV.	0001	ISSUE	1:500
DOC.	ERM	DESCRIPTION	APPENDIX 5 MAP 104 - DOCUMENTATION OF DRYSTONE MR69
DATE	19-09-2013	PROJECT	TRANS ADRIATIC PIPELINE
SCALE	1:500	REVISION	00
PROJECT	TRANS ADRIATIC PIPELINE	CLIENT	ENVIRONMENTAL RESOURCES MANAGEMENT
DESIGNER	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DATE	19-09-2013
REVISION	00	SCALE	1:500